H01R 13/193 H01R 13/629

[12] 发明专利申请公开说明书

[21] 申请号 00133916.8

[43]公开日。 2001年7月18日

[11]公开号 CN 1304190A

[22]申请日 2000.11.17 [21]申请号 00133916.8 [30]优先权

[32]1999.11.19 [33]JP [31]329749/1999

[32]1999.11.24 [33]JP[31]332234/1999

[32]1999.11.24 [33]JP [31]332523/1999

[71]申请人 株式会社安普拉斯

地址 日本埼玉县

[72]发明人 冈本直之

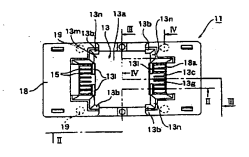
[74]专利代理机构 永新专利商标代理有限公司 代理人 黄剑锋

权利要求书4页 说明书19页 附图页数11页

[54] 发明名称 电子部件用插座

[57] 摘要

电子部件用插座,具有连接和离开 IC 组件端子的多 个上、下侧接触插头及安装该插头的插座;上、下侧接触 插头分别有各自形成与端子上、下面部接触的 上、下侧 接触部的上、下侧弹性片,由操作构件往复运动,上侧弹 性片产生弹 性变形,使上侧接触部产生位移与端子上面 相脱离或接触,该接触部与该端子 上面相接触,在与下 侧接触部之间挟住元件端子时,因上侧弹性片的弹力,下 侧弹性片变形使下侧接触部发生位移,端子与该接触部 摩擦滑动。



知识产权出版社出版

图 1

